

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005 年 4 月 14 日 (14.04.2005)

PCT

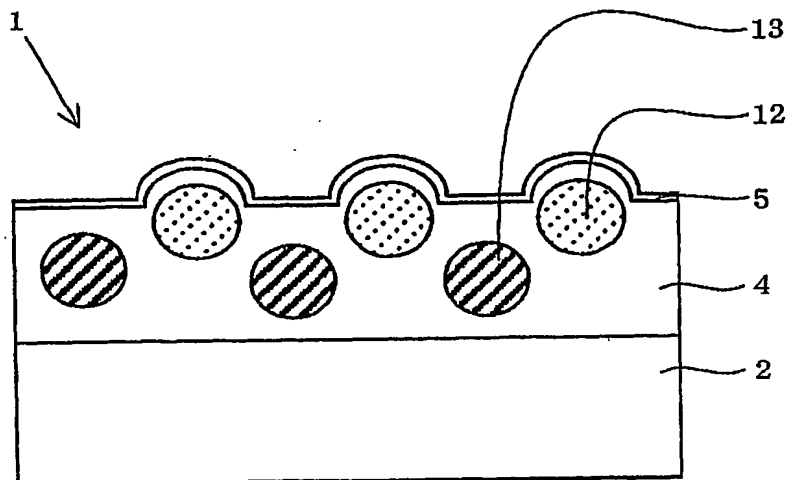
(10) 国際公開番号
WO 2005/033752 A1

- (51) 国際特許分類⁷: G02B 1/10, 5/02
- (21) 国際出願番号: PCT/JP2004/015107
- (22) 国際出願日: 2004 年 10 月 6 日 (06.10.2004)
- (25) 国際出願の言語: 日本語
- (26) 国際公開の言語: 日本語
- (30) 優先権データ:
特願2003-347218 2003 年 10 月 6 日 (06.10.2003) JP
特願2003-408023 2003 年 12 月 5 日 (05.12.2003) JP
- (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 大日本印刷株式会社 (DAI NIPPON PRINTING CO., LTD.) [JP/JP]; 〒1628001 東京都新宿区市谷加賀町一丁目 1 番 1 号 Tokyo (JP). 富士写真フイルム株式会社 (FUJI PHOTO FILM CO., LTD.) [JP/JP]; 〒2500193 神奈川県南足柄市中沼 2 1 0 番地 Kanagawa (JP).
- (72) 発明者; および
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 三上 豪一 (MIKAMI, Koichi) [JP/JP]; 〒1628001 東京都新宿区市谷加賀町一丁目 1 番 1 号 大日本印刷株式会社内 Tokyo (JP). 岩田 行光 (IWATA, Yukimitsu) [JP/JP]; 〒1628001 東京都新宿区市谷加賀町一丁目 1 番 1 号 大日本印刷株式会社内 Tokyo (JP). 中村 典永 (NAKAMURA, Norinaga) [JP/JP]; 〒1628001 東京都新宿区市谷加賀町一丁目 1 番 1 号 大日本印刷株式会社内 Tokyo (JP). 松永 直裕 (MATSUNAGA, Naohiro) [JP/JP]; 〒2500193 神奈川県南足柄市中沼 2 1 0 番地 富士写真フイルム株式会社内 Kanagawa (JP).
- (74) 代理人: 吉武 賢次, 外 (YOSHITAKE, Kenji et al.); 〒1000005 東京都千代田区丸の内三丁目 2 番 3 号 富士ビル 3 2 3 号 協和特許法律事務所 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR,

[続葉有]

(54) Title: ANTIGLARE FILM

(54) 発明の名称: 防眩フィルム



(57) Abstract: An antiglare film that while having satisfactory scuff resistance, can meet market demands for surface enlargement as well as uniform properties and cost reduction, ensuring high-speed coatability. The antiglare film comprises a triacetylcellulose film and, superimposed thereon, an antiglare layer containing a leveling agent composed of a translucent resin of acrylic resin, plastic translucent microparticles and a copolymer comprised of repeating units from meth(acrylic) acid having at least one perfluoroalkyl having 8 or more carbon atoms and repeating units from meth(acrylic) acid having at least one bornane ring. There is provided a reflection preventive film comprising the antiglare film and, superimposed thereon, a layer of low refractive index.

[続葉有]



WO 2005/033752 A1